

AVERTISSEMENTS AGRICOLES



POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

BRETAGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°18 du 23 juillet 2003 - 2 pages

ARTICHAUT

PUCERONS

lutte raisonnée

COTES D'ARMOR

Les populations de pucerons verts et noirs sont à des niveaux très faibles et ne menaçent pas les cultures pour le moment.

Le parasitisme (mycoses et momies) est inexistant.

Les populations de prédateurs se stabilisent et maintiennent une bonne protection des cultures. Les punaises anthocorides, les coccinelles et les larves de chrysopes sont les plus représentées.

Globalement, il est inutile d'intervenir pour le moment, la prédation devrait suffire à réguler les populations de pucerons.

ILLE ET VILAINE

La situation sanitaire est correcte puisque les populations de pucerons verts et noirs n'ont toujours pas évolué par rapport à la semaine passée.

Le parasitisme des pucerons (mycoses et momies) est inexistant étant donné le faible nombre de proies potentielles.

Les prédateurs sont par contre toujours nombreux et représentés par les larves de chrysopes, les coccinelles et les punaises anthoco-

Il est inutile d'intervenir en ce moment, les faibles populations de pucerons ne sont pas inquiétantes et les prédateurs sont assez nombreux pour assurer une bonne régulation en cas de présence de pucerons.

FINISTERE

Les parcelles de 2 em et 3 em année sont récol-

Le suivi reprendra la semaine prochaine avec les parcelles de drageons.

CHOU

MOUCHE DU CHOU-LEPIDOPTERES-**PUCERONS**

FINISTERE

L'activité des mouches du chou est très faible avec moins d'un œuf par pied. Les risques sont donc peu élevés pour les plantations en cours.

En ce qui concerne les chenilles défoliatrices, les populations augmentent mais de facon tolérable. Les chenilles de piérides et de teignes sont à surveiller ainsi que les pucerons cendrés.

Compte-tenu des observations, il est inutile de traiter cette semaine contre ces ravageurs. Les populations de chenilles défoliatrices sont à surveiller.

ILLE ET VILAINE

L'activité des mouches est en légère baisse avec en moyenne moins de 1 oeuf par pied. Les œufs de noctuelles et de piérides sont en augmentation. De jeunes chenilles défoliatrices (teignes, piérides et noctuelles) sont observées mais leur présence n'est pas inquiétante pour le moment.

Les pucerons cendrés se sont installés mais aucun foyer n'est apparu pour le moment. Compte-tenu des observations, il est inutile de traiter cette semaine contre ces rava-

Les populations de chenilles défoliatrices sont à surveiller.



Prochain bulletin: 30 juillet 2003



Artichaut:

Faibles populations de pucerons verts et de pucerons noirs. Prédateurs toujours bien présents.

Chou:

Pontes de mouches faibles. Chenilles défoliatrices et oeufs en augmentation.



Service Régional de la Protection des Végétaux 35701 RENNES CEDEX

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles de Rennes Directeur gérant : P. MICHON Publication périodique C.P.P.A.P n°528 AD

ISSN n°1167-2382

